

PLANCHA VIBRADORA C95TH



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MOTOR	Honda GX160
POTENCIA	5,5 HP
PESO	90 kg
FRECUENCIA	5500 VPM
FUERZA CENTRÍFUGA	13 Kn
PROFUNDIDAD DE COMPACTACIÓN	300 mm
VELOCIDAD DE DESPLAZAMIENTO	24 m/min
EFICIENCIA	720 m ³ /h
TAMAÑO DE LA PLACA	530*500 mm
CAPACIDAD DEL TANQUE DE AGUA	12L
DIMENSIONES (L*A*H mm)	750*525*540

MODELO

C95TH

MARCA

LOGUS

TIPO DE ALIMENTACIÓN

NAFTA

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



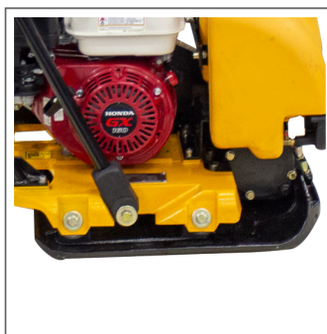
Motor Honda
GX160



Tanque de
combustible

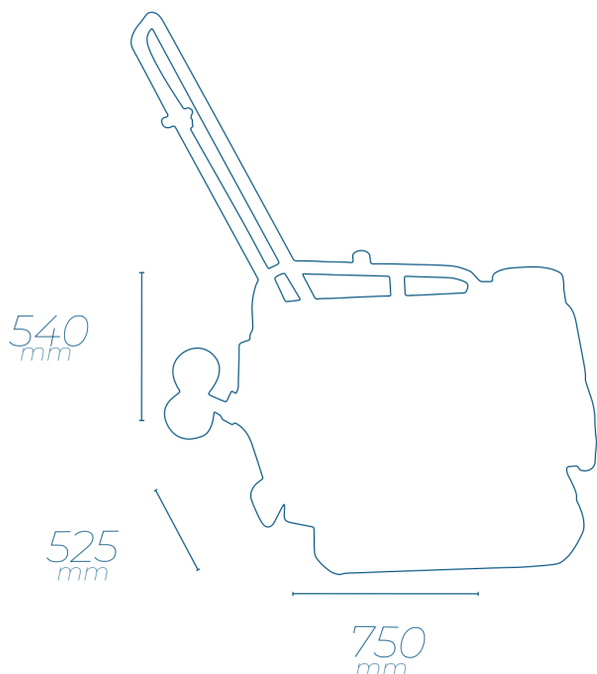


Depósito de
agua



Placa vibradora

DIMENSIONES Y PESO



PESO 90 kg